



TECHNICAL DATA SHEET

Product	PTA 75
Gruppo✓ Group	Plastificati Flexible
Categoria✓ Categorie	Estrusione Guarnizioni e Profili vari Gaskets and Profiles Extrusion
Emissione: 1 del 11/96 Revisione: 3 del 05/2005	

TECHNICAL INFORMATION	TESTING METHOD	UNIT OF MEASURE	VALUE
Peso Specifico Specific Weight	ISO 1183	g/cm ³	1,225
Durezza Hardness	ISO 868	Shore A	75
Carico di Rottura Tensile Strength	ISO 527	N/mm ²	18
Allungamento a Rottura Elongation at Break	ISO 527	%	300
Temp. di Irrig. a Torsione Cold Flex	ISO 458	°C	- 34
Stabilità Termica Heat Stability	CEI 20-34/3-2	Minutes	30
Infiammabilità Inflammability	UL 94 (internal test)	Class	V 1
Applicazioni	Compound trasparente per estrusione tubi flessibili, spirali e profili vari per accessori bagno. Conforme alla direttiva 2002/95/CE (RoHS), conforme alla KTW par. 1.3.1. Risponde alle norme IEC 60695-11-10 classe HB ed HB40.		
Note	Le caratteristiche tecniche sopra riportate derivano da nostre analisi di laboratorio su campioni rappresentativi e sono da considerarsi valori medi tipici misurati sul prodotto e non possono essere usati come valori di specifica. Analisi eseguite su prodotto naturale non colorato.		
Applications	Transparent compound for general purpose profiles, spirally reinforced hoses extrusion, bath articles. According to 2002/95/CE directive (RoHS), KTW par. 1.3.1 normative, IEC 60695-11-10, HB and HB40 classes, Ca-Zn-stabilized		
Notes	The above mentioned technical characteristics come from our laboratory tests done on representative samples. They have to be considered as average typical values measured on the product and can not be used as technical specification values. Analyses referred to natural material without pigments.		